

разныхъ клиникъ, видно, что одно изъ важныхъ достоинствъ его— не вызывать у дѣтей разстройствъ пищеваренія, даже такихъ невинныхъ, какъ запоръ и вздутие кишечка газами. Рядомъ съ хорошей усвояемостью молока стоитъ его безусловная питательность, ибо въ громадномъ большинствѣ случаевъ, при исключительномъ примѣненіи этого молока, имѣлось быстрое повышение вѣса даже недоносковъ.

H. Какушкинъ.

158. H. Dauchet. Des irrégularités menstruelles et en particulier des ménorragies au début de la puberté.—(La Ssemaine gynécologique. 1897 г. № 25, стр. 193.)—**Неправильности менструации, въ частности усиленная менструация, въ началѣ половой зрѣлости.**

На 308 случаевъ безусловно правильная менструация въ первый годъ половой зрѣлости наблюдалась у 176 дѣвицъ, у остальныхъ наблюдалась: отсутствие менструации 56 разъ, болѣзнь менструации 34 раза и усиленная менструация 42 раза. У некоторыхъ женщинъ отмѣченная неправильность продолжали существовать и въ дальнѣйшей ихъ жизни: аменоррея 14 разъ, дисменоррея 12 разъ и меноррагія 28 разъ. Временная дизменоррея вызывалась препятствіями для истеченія крови трехъ родовъ: скоплениемъ сгустковъ крови, узкостью или судорожнымъ сокращеніемъ шеечнаго просвѣта и искривленіями матки; излѣчивалась или искусственнымъ расширениемъ канала, или беременностью. Усиленная менструация зависѣла: отъ гипертрофіи шейки матки (3 случая), отъ полиповидныхъ разрашеній (2 случая), отъ фибромуомъ матки (2 случая), отъ метрита при общей наклонности къ кровоточивости (3 случая), отъ хлоро-анеміи и сосудистыхъ разстройствъ (18 случаевъ). Въ случаяхъ, где дѣйствовала послѣдняя причина или метритъ, меноррагія имѣла наклонность къ произвольному самоизлѣченію съ возрастомъ. Въ остальныхъ случаяхъ требовалось оперативное вмѣшательство. Авторъ подмѣтилъ въ некоторыхъ случаяхъ меноррагіи наследственную наклонность къ ней. Онъ описываетъ въ статьѣ 4 случая усиленныхъ менструаций, наблюдавшихся у дѣвицъ въ началѣ половой зрѣлости. Въ двухъ изъ нихъ отмѣчено наследственное предрасположеніе къ кровепотерямъ, въ одномъ оказалась впослѣдствіи фибромуома, а въ четвертомъ (временная меноррагія) причина неуказана. Изъ лѣкарственныхъ средствъ противъ кровепотерь во время менструаций авторъ хвалитъ солянокислый гидрастининъ, употребляемый подкожно въ 10%—растворѣ.

H. Какушкинъ.